SEPTET SEPTET SEPTET SEPTET

CORREO LITERARIO

DE LA EUROPA,

EN EL QUAL SE DA NOTICIA de los Libros Nuevos, Invenciones, y adelantamientos hechos en Francia, y otros Reynos Extrangeros, pertenecientes á las Ciencias, Agricultura, Comercio, Ec.

Publicados en París en Diciembre de 1780.

Jueves 21. de Junio de 1781.

ASUNTOS DE VARIAS OBRAS.

MEMORIAS ACADEMICAS.

Philosophical Transactions, &c. Transaciones Filosoficas de la Sociedad Real de Londres del año 1779. tom. 69. Londres.

Esta es la 1. Parte de que ya en otro Correo diximos los asuntos de los primeros Articulos.

El 12. es sobre aquella parte de Mecanica que trata de clavar los maderos, y acomodarlos en las obras de Agua.

El 13. sobre los Organos del habla del Orang-outang, que es una especie de Monos.

El 14. sobre el Telescopio Iconantidiptico, ó de dos imagenes, inventado por M. Jeaurat.

El 15. sobre un Rayo que cayó en el Navío, llamado el

Atlas, al fin del año 1778.

El 16. son tres Cartas de John Longfield, sobre la Astronomía.

EI

El 17. sobre la latitud de Madrás.

El 18. sobre un extraordinario exemplar de un Niño que de año y medio mostró su disposicion para la Musica.

El 19. sobre un nuevo metodo de cultivar las cañas de

Azucar.

El 20. sobre una Vaca hermafrodita.

El Tomo se concluye con un Diario Meteorologico, donde la variacion de la Aguja en el mes de Julio de 1778. dicen que fue de 22. grad. 20. &c.

POLITICA E HISTORIA PROFANA.

Lettere Americane, &c. Cartas Americanas, por M. Juan Renaud Carli, Presidente del Magistrado de Milan: en 8. Florencia.

M. Paw sacó á luz un Libro lleno de Paradoxas sobre el Origen de los Americanos, que hizo mucho ruido, y, engaño á no pocos Doctos. Dom Pernetty lo impugnó, pero como este sabio Benedictino no hiciese atencion á la policia y costumbres de aquellos Pueblos, el triunfo de una completa refutacion se reservó para el Conde de Carli. Uno de los grandes problemas que se resuelven en estas Cartas, es ¿ si los Pueblos de la America han tenido alguna correspondencia con nuestro Continente antes del uso del Hierro, Moneda, y Escritura? Toda la Obra es curiosisima, y en especial lo que traé sobre el Gobierno y Legislacion de los Incas. Parece que no fue menos sábia su Legislacion, ni aun muy diferente de la de los Chinos.

Mémoire à consulter, &c. Discurso que se ofrece al exâmen publico sobre las funciones y derechos respectivos de las tres clases de Preceptores que se estilan en Francia, para las tres, Ordenes del Estado, por M. Verdier: en 12. París.

El asunto de M. Verdier es aplicar á la educación física de los Niños el Arte Gimnastica, é Higiene. No hay duda que muchos de sus preceptos son juiciosos y utiles; pero no debia perder de vista lo conveniente por esforzar lo mejor.

Influence du Despotisme, &c. Influencia del Despotismo de In-

Inglaterra en los dos Mundos: en 8. de 145. paginas: Paris.

En Francia, como en todas partes hay muchos admiradores y murmuradores del Gobietno, y Legislacion de los Ingleses. El Autor de este Escrito pretende probar que dicha Legislacion es defectuosa, porque el interés particular está en oposicion no solo con el público de la Nacion, mas tambien con el de todo el mundo. El fundamento de la Sociedad, dice este Autor, es la propiedad de los bienes de cada unos y el de la union de las Naciones la libertad absoluta del Comercio; y el de la Legislacion los derechos de propiedad, la libertad y la seguridad. Bien, pero de lo siguiente hay que rebajar lo que la emulacion de las dos Naciones, y el calor con que lo toma el Autor, ha añadido á una justa indiferencia.

Le Citoyen à la Campagne, &c. El Ciudadano en la Aldéa, ò Respuesta à la que stion ; de quales son los conocimientos necesarios para que un Hacendado pueda hacer valer sus tierras, y vivir en la Aldéa de una manera util a si y a sus vecinos, o caso que el no viviere para que el Parroco en los intervalos que le permite su Ministerio, pueda serlo à sus Parroquianos? por M. J. F. Bouthier, Abogado de Viena en el Delfinado: se halla en Paris.

Sin embargo de que el asunto de este Escrito alude á las costumbres de Francia, donde los Hacendados no viven ordinariamente en las Aldeas, no sería en España mismo un medio poco oportuno para comunicar á los Labradores de nuestros Lugares cortos, las luces y experiencias de nuestras Sociedades de Agricultura. Si los Señores Curas pensasen en ello, y creyesen por aqui atraher mas á sus Feligreses, este Escrito podria servirles mucho. El elogio de él está hecho con decir que ha partido el premio propuesto por la Sociedad Real de Agricultura de Soissons.

Théorie de l'intérêt, &c. Doctrina sobre el dinero dado á inintereses, segun los principios del Derecho Natural, Theología, y Política contra el abuso, é imputacion de usura, &c. Paris. Este Tratado pasa en Francia por el mejor escrito en la materia. Los terminos son claros, las idéas precisas, y las razones tan rigurosamente deducidas de los primeros principios, que admitido el principio parece inegable la consequencia. El Autor distingue dos suertes de préstamos : uno que llama de beneficencia y otro lucrativo, y prueba que todo el mal é injusticias que los Filósofos y Teólogos han dicho del préstamo á interés en general, no conviene sino al lucrativo. De aqui nacen las diferentes circunstancias y señales por donde se puede reconocer y distinguir el uno del otro. Su opinion, dice M. Verdier, que no es opuesta, ni á la Sagrada Escritura, ni á la infalible Tradicion de la Iglesia ; y con este motivo entra en un largo y erudito exâmen de las opiniones de los antiguos, las quales compara con las recibidas por los Autores mas Católicos de estos últimos siglos. Concluye diciendo, que esta question es del fuero de la Legislacion Civil y no de la Eclesiástica: porque de los dos capítulos á que puede reducirse, I. ;si el usufructo del dinero es estimable, y 2. á quien pertenece tasar esta estimacion? El 1. es puramente filosófico, y el 2. puramente político. Hay tantas personas timoratas que á cada paso se embarazan en estos préstamos, que sería de desear que algunos de nuestros Teólogos lo exâminasen sin preocupacion; y para la seguridad de las conciencias de todos, propusiesen lo que hallasen en él de cierto y conforme á la Piedad.

FISICA Y MATEMATICAS.

Opuscules Mathématiques, &c. Opusculos Matemáticos de M. d' Alembert, Secretario perpetuo de la Academia de las Ciencias: tom. 7. y 8. &c.

El nombre del Autor dice el merito de la Obra. Todos la celebran como las demás Obras Mathemáticas del mismo Autor. Yo le hallo un defecto, y es que M. de Alembert se despida con esto de escribir. Si consiste en que su edad le promete poca vida, los Hombres como M. d' Alembert son inmortales; y si en que la gloria que puede pretender por esta carrera, ha llegado à lo sumo, que escriba por la de la Humanidad. Los asuntos de estos Opúsculos son la doctrina de los fluidos, el cálculo de las probalidades, y el exâmen de diversas questiones de Optica y diversas Leyes del movimiento, que ha sujetado el primero al cálculo, &c.

Analyse des infiniment petits, &c. Analysis de los infinitamente pequeños para la inteligencia de las lineas curvas, por M. el Marqués del Hospital: nueva edicion revista y aumentada por M. le Feure : en Paris.

La excelencia de esta Obra es universalmente reconocida. Muchos y grandes Geómetras le han puesto Notas; pero ninguno por la idéa de M. le Feure. Este declara y prueba los principios que sirven de fundamento á la Obra. En la primera Nota demuestra la identidad del cálculo diferencial con el que los Antiguos llamaron de los límites; en las otras responde à las dificultades que pudieran oponerse y se han opuesto en efecto, contra este célebre método: lo qual, y la atencion y exâctitud con que generalmente escribe le han hecho acreedor de la estimacion de los Geómetras.

Leçons élémentaires, &c. Lecciones elementales de Astronomia Geométrica y Física, por M. el Abate de la Caille: 4. edicion con notas de M. de la Lande, de la Academia Real de las Ciencias : Paris.

El nombre del Abate la Caille es célebre en lo que mira à la Astronomía. Si las notas de M. de la Lande sirviesen á lo menos de declarar sus demostraciones, los Jóvenes Estudiantes de esta Ciencia tuvieran algo que agradecerle; pero en lugar de esto, M. de la Lande hace todo lo contrario. Puede decirse que ha hecho la Obra de M. de la Caille no mas apreciable, sino de mas precio. Ni es esta la primera vez que este Academico prostituye á su codicia sus conocimientos. Su Obra grande, que reducida á lo conveniente, hubiera formado un pequeño volumen, forma 3. g randes en 4. que meten miedo. Sus propios conocimientos s e pierden allí en tan inmenso bosque de impertinencias, que se44 seria menester andar à caza de ellos, si su importancia lo exigiese.

Dictionnaire raisonné, &c. Diccionario fundado, de Fisica, dedicado al Rey por M. Brisson de la Academia de las Ciencias: 3. vol. en 4. París. El tercero es puramente de láminas.

La plaga de Diccionarios que de un tiempo á esta parte han salido á luz sobre todas y cada ramo de las Ciencias, los habia enteramente desacreditado en el concepto de los Sabios. El verdadero punto de los Diccionarios está en hacer de cada Articulo un Miembro perfecto y suelto de aquella Ciencia; y á favor de cierto orden prescrito al principio ó en otro lugar, poder juntarlos todos en un cuerpo entero. A este punto pocos habian llegado; esta es la razon porque iban perdiendo de su estimacion. Algunos Sabios comprehendiendo que esta forma de escribir podia tener su utilidad, han puesto tanto cuidado en los que han dado á luz, que el Público vuelve á recibirlos con gusto. Tal es el presente de M. Brisson. Nada hay en él de superficial: todo está tratado con el mayor juicio y profundidad. Contiene los principios de la Mecánica, asi de los sólidos, como de los liquidos, la Optica, la Astronomía; las experiencias del Ayre, del Sonido, del Agua, de los Vapores, del Hielo, del Fuego, de los Colores, del Imán, de la Electricidad, &c. Es Obra utilisima para todo aficionado á esta parte de la Filosofia.

MEDICINA Y CIRUGIA.

Réponse à un Extrait, &c. Respuesta à un Extracto de M.

Bacher sobre las Observaciones sumarias de M. Mittie
relativas à la curacion de las enfermedades venéreas por
medio de ciertos vegetables, por M. Mittie, Doctor Regente de la Facultad de Medicina de Paris, de la Academia Reul de Nancy, &c. Mompeller.

M. M'ttie se ha ocupado totalmente en la Observacion y curacion de las enfermedades venéreas. Las resultas han sido hallar que el Mercurio, remedio ordinario de ellas es mas veces dañoso que provechoso. Asi él substituye á

este método el uso de los vegetables. Esta Obra no es de aquellas que pueden hacer ilusion por la novedad y valentía de su estilo; pero en recompensa de esto sus razones tocan en demostracion. M. Mittie, es un verdadero bienhechor de la Humanidad.

Abrégé, et Examen, &c. Cartilla y Exâmen de partear para el uso de las Comadres y Estudiantes de Cirugia, por Carlos Godecharles, Cirujano Emérito de Bruxelas, &c. en 12. se balla en Paris.

Esta Obra es la mas á proposito para ponerla entre las manos de las Personas para quienes se ha escrito. Su estilo es sencillo, y sus preceptos claros y sólidos. Se sabe que en este Arte hay muchas cosas que no pueden aprehenderse sino viendolas; pero para verlas como conviene, es menester que preceda alguna instruccion: para lo qual puede servir esta Obrita.

Mémoire sur l'Usage des Narcotiques, &c. Discurso sobre el Uso de los Narcoticos en las fiebres intermitentes, por M. du Chanoy, Dr. Regente de la Facultad de Medicina de Paris, &c. en 12. Ibid.

M. de Chanoy, pretende probar aqui que resistiendose al frio de las fiebres intermitentes, se evita la calentura: asi entre los remedios que tienen esta virtud, el que el propone es uno de los mas eficaces que puedan emplearse en su curacion. Este Discurso no ha persuadido á todos. Algunos responden que el método es antiguo, y sobre ser antiguo y dudoso, arriesgado. Yo no lo sé; pero me parece que en general los Medicos deben ser muy circunspectos en esto de cambiar métodos, especialmente en estos tiempos en que con la furia del escribir se puede temer que muchos sacrifiquen á sus idéas los métodos, y los enfermos.

ROMANCES.

Les Contemporaines, &c. Las Contemporaneas o Aventuras de las mas bellas Mugeres de esta edad, recopiladas por D 4 N. E. R.... de la B.... y publicadas por Timotheo foly 5, 6, 7 y 8 vol. Se halla en Paris.

Los quatro primeros Volúmenes de esta Obra han tenido una grande aceptacion y despacho. Estos quatro últimos contienen 24. Novelas por el mismo estilo y del mismo merito que las antecedentes. Su Autor no se propone, como nuestros Poetas, irritar y saciar la pasion del amor. Esto quando no pase á indecencia es una mera pérdida de tiempo. El fin de este Autor es hacer una especie de Curso enseñando los medios de una Economía casera, sábia y felíz; y quando á una cosa tan útil se junta un estilo tan agradable, no puede menos de aplaudirse. Su Autor ha desempeñado por la mayor parte uno y otro Capítulo. Este es el mayor Elogio que podemos hacerle.

NUEVAS IMPRESIONES DE LIBROS.

LES Vendangeurs, ou les deux Baillis, divertissement en un acte, et en Vaudevilles, représenté par les Comédiens Ordinaires du Roy le 7. Novembre 1780, à Paris.

Dictionnaire de Physique, par M. Sigaud de la Fond, Professeur de Physique expérimentale, Membre de plusieurs Académies, &c. 4. vol. in 8. avec fig. á París.

OEuvres de M. Bose d'Antie, Docteur en Médecine, Médecine decin du Roy, contenant plusieurs Mémoires sur l'Art de la Verrerie, sur la Fayencerie, la Poterie, l'Art des Forges, &c. 2. vol. avec fig. à París.

Histoire Universelle depuis le Commencement du Monde jusqu' à present, composée en Anglois, et nouvellement traduite en Français, par une Societé de Gens de Lettres, &c. tom. 21. in 8. à París.

Mémoires secretes et Aventures Galantes de Mahomet ; tirces d'un manuscrit trouvé dans la Bibliotheque du Cherif rif de la Mecque: 2. Parties in 12. à Constantinople, et à Paris.

Les 4. Parties du Jour, Poéme en 4. Chants, traduit de l'Allemand de Zacharie, orné de figures: grand in 8.

Traité des négations de la Langue Française: in 12. à Pa-

OEdipe chez Acmete, Tragédie par M. Ducis, Secrétaire Ordinaire de Monsieur, de l'Académie Française, représentée par la 1re fois le 4. Décembre 1778. par les Comédiens Ordinaires du Roy: à Paris.

Traité de la Coupe des Pierres, divisé en 6. Parties, Ouvrage utile aux Architectes, Entrepreneurs, Apparei-

lleurs, &c. in 4. à Paris.

- Le bon Jardinier, Almanach pour l'année 1781, contenant une idée générale des 4. sortes de Jardins, par M. de Grace, Amateur, et Cultivateur: à Paris.
- Renati Rapini Hortorum Libri 6, et Cultura hortensis. Hortorum Historiam addidit Gabriel Brottier: in 12.
- Vies des Peres, des Martyrs et des autres principaux Saints, tirées des Auteurs Originaux, et des Monuments le plus authentiques, avec des notes: Ouvrage traduit de l'Anglois: tom. 11. à París.
- Imitation de Jesus-Christ, Traduction nouvelle sur l'édition latine de 1764, par M. l' Abbé Valart: in 12. 2 París.
- Nouveaux Contes Orientaux, par M. le Comte de Caylus, ornés de fig. nouvelle édition, 2. vol. in 12. à Amsterdan.
- Abrégé de l' Histoire du Théatre Français depuis son orine Jusqu' au 1. Juin 1780, par M. le Chevalier de Mouhy: 3. vol. à París.
- Voyage pittoresque de la Grece, 6me Cahier. Prix: 12 li-
- Eloge de Jeanne d' Arc, dite la Pucelle d' Orléans, prononcé dans l' Eglise Cathedrale d' Orléans le 8. Mai

- 1779. par M. André Guillaume de Gery, Abbé de Sainte Genévieve, &c. à Paris.
- Varietés Litteraires pour servir de suite aux Mèlanges Historiques, Critiques, de Physique, de Litterature, &c. par M. le Marquis d' Orbessan, President à Mortier du Parlement de Toulouse. 2. vol. à París.
- Relation de la derniere éraption du Vesuve, arrivée au Mois d' Aout 1779: en Italien et en Français, à Napoles.
- La Chute de Rufin, Ministre de Théodose, et de ses fils-Arcadius, et Honorius, Poéme en deux Chants, traduit de Claudien: in 8. à Paris.
- Nouvel Essai sur l' Harmonie, suite du Traité de Musique dedié à Mgr. le Duc de Chartres, par M. Bemetznieder: in 8. à París.
- Histoire naturelle de la France Meridionale, Ouvrage dedié et presenté au Roy, imprimé sous le privilége et l' approbation de la Académie Royale des Sciences par M. 1' Abbé Giraud Soulavie: tom. 1er: à Paris. Il sera composé de six volumes.
- Anti-Dictionnaire Philosophique pour servir de Commentaire et de Correctif au Dictionnaire Philosophique, et aux autres Livres qui ont paru de nos jours contre le Christianisme: 4me édition 2. vol. in 8. á París.
- Placide de Maclovie sur les scrupules, nouvelle édition par Dom fanún Religieux Benedictin de la Congregation de S. Maur: in 12. à París.
- Discours Chrétien à l'occasion de la Guerre entre la France, et les Isles Britanniques par D. Tardiveaux, Recteur de Coueron: in 4. 34. pag. à París.
- Réflexions Chretiennes sur les huit Béatitudes, par l'Auteur du Traité contre les dances: in 12. à Paris.
- Histoire Universelle du Regne végétal, ou nouveau Dictionnaire Physique, et occonomique de toutes les plantes qui

qui croissent sur la surface du Globe, par M. Buchoz, Docteur en Médecine, &c. tom. 13. du Discours, in folio, à París.

Histoire Universelle des Théatres de toutes les Nations depuis Thespis jusqu' à nos jours, par une Societé de Gens de Lettres: tom. 11. 2e Partie, à París.

Zelmis, ou la feune Sauvage, Opera-Comique en un Acte, par Madame la Presidente d' Ormoy de l' Académie des Arcades de Rome: se trouve à París.

Atlas ou Description Minéralogique de la France, entrepris par ordre du Roy, par MM. Guettard, et Monnet: ITC Partie, in fol. avec planches, à Paris.

La demande imprevue, Comédie en trois Actes, et en prose, representée pour la 1re fois le 13. Mai 1780, par M. Mercier: à Paris.

L' Homme de ma connoissance, Comédie en deux Actes et en

prose par le même Auteur : à Paris.

L' Esprit de Saint Vicent de Paul, ou Modele de conduite, proposé à touts les Ecclesiastiques, dans ses vertus, ses actions, et ses paroles, par M. André Joseph Ansart, Pretre Conventuel de l' Ordre du Malthe: in 12. à Paris.

Mémoires de Mathématiques et de Physique, presentés à l'Académie Royale des Sciences, par divers Savants: in 4. tom. 9. à París.

Deux Mémoires Hydrostatiques sur la pression des fluides,

par le P. Mazuchelli : in 8. à Rome.

Specimen inedita Versionis Arabico-Samaritana Pentateuchi è Codice ms. Bibliotheca Barberina. Edit Andreas Christianus Hwiit, in 8. Roma.

Willelmi Filit Meditationes Physico-Mathematica de reda

ha merocido sus elegios e pero se cree que las artess de su

virium vivarum mensura; in 4. Panormi.

PREMIOS DE VARIAS ACADEMIAS, y sus asuntos.

FRANCIA.

A Academia Real de Inscripciones y Letras Humanas de Paris, ha propuesto para el premio que debe distribuir por Pascua del año siguiente de 1782, el estado de las Letras, Ciencias y Artes, bajo los Califas Haron Al-Raschild, y su Hijo Al-Mamon, comparado con el que al mismo tiempo tenian en Occidente. El premio es una medalla de oro del valor de 400 pesetas; y los Discursos deben venir en latin ó en francés.

La Universidad de Paris, ha propuesto para la eloquencia un asunto harto digno de atencion y es: Que los buenos siglos de Literatura no deben estimarse tanto por la plaga de Escritores que vivieron en ellos, quanto por la superioridad de sus luces y talentos. El tema dice asi: Ætatem vere litteratam eam esse censendan non qua scribentium, & operum multitudine; sed qua eorumdem excellentia prastat. Esto es cierto; ¿pero sucede que no vayan juntas estas dos cosas? Yo no lo creo: me parece que cada verdad es el esfuerzo de un nublado de errores que le precede. El premio son 350. libras y no se admiten al concurso sino los Maestros en Artes.

La Academia de las Ciencias y Artes de Dijon tuvo una sesion publica el 13. de Agosto de este año pasado de 1780. M. Maret, Secretario de ella, comenzó por exponer los motivos que habian obligado á la Academia á prorogar para el año siguiente el premio que debia distribuir este. El asunto era: La Doctrina de los Vientos. La historia de ellos está harto adelantada; pero su doctrina en mantillas. Solo un Discurso al parecer de un docto Medico, ha merecido sus elogios; pero se cree que las tareas de su Profesion no le han dejado todo el tiempo necesario pa-ra limarlo. Por querer fundar su systéma en los prime-ros y mas simples principios de la Física, dicen que ha pa-sado tan adelante y mezclado tantas cosas extrañas, que ha perperdido el don de la claridad, dejandolo expuesto á muchas falsas consequencias. Sin embargo, como por otra parte ha manifestado un gran conocimiento y sagacidad en la materia, es de creer que obtenga el premio del año siguiente que será doble. El premio simple son 300, libras.

M. de Morveau leyó despues un Discurso en forma de Carta, dirigida á M. el Abate Rozier, sobre un nuevo fenoméno observado en la disolucion de la Magnesia por el ácido fosforico; y M. Durande otro sobre las ventajas que podria traer el cultivo de una especie de Gardo, llamado por Linneo Onopordon acantbium. Algunos Pueblos de Italia hacen uso de él, ya como alimento, ya como medicina; pero sobre todo dice M. Durande que puede ser útil por su aceyte: porque este resiste mucho mas al frio que el de olivas, el de cañamo, el de navos y el de linaza. Es menester para que se hiele que esté al grado de frio que corresponde al 20. bajo del zero en el Termometro de Réaumur. Por otra parte, dice tambien, que se consume mas lentamente que ninguno de los dichos: asi para los tiempos y payses de mucho frio puede ser de un grande alivio y economía.

La Academia Real de las Ciencias de Ruan habia propuesto para el premio del año pasado de 1780, señalar fundado en la experiencia las diferencias que hay entre la Creta, la Piedra de Cal, la tierra de Hyeso y la de Huesos, que la mayor parte de los Quimicos han confundido en una misma clase de tierras calcarias; pero como ninguno de los Discursos presentados haya satisfecho el asunto á gusto de la Academia, le ha parecido á esta prorrogarlo para el presente de 1781. Los Discursos deberán ser en latin y en francés; y el premio es una Medalla de oro de 300, libras tornesas.

Aleques regulation de Paris December 2

INVENCIONES Y ADELANTAMIENTOS en las Ciencias y Artes.

SOBRE LA AGRICULTURA.

Réflexions sur l'état, & c. Reflexiones sobre el estado presente de la Agricultura, ó explicación del verdadero modo de cultivar las tierras sin necesidad de estercolarlas, por M.G. F.: en 12. París:

El asunto de este Autor es destruir varias preocupaciones que, dice, han causado el arraso general de la Agricultura. Su principio es que el verdadero cultivo esta en plantar y cubrir la tierra con toda especie de vegetables, en aumentar quanto fuere posible los ganados, y en disminuir las Bestias de labor. En efecto los vegetables dan á la tierra mas que toman de ella; y no sé si tambien los frutos de los arboles y ganados equivaldrian á los de las grandes siembras.

SOBRE LAS MATEMATICAS.

Flecheux Constructor de Instrumentos de Matemáticas en París, ha publicado una especie de Esfera Armilar acomodada al systéma Copernicano, en la qual se ve la revolucion anual de la Tierra al rededor del Sol, el movimiento diurno sobre su propio exe, los fenomenos de los quatro tiempos del año, la desigualdad de los dias, el nacimiento y ocaso del Sol en todos los Países del Mundo, el curso de la Luna, y la hora que es en toda la tierra. Es utilísima para un Gabinete Literario, y para todos aquellos que hubieren de dedicarse al estudio de Fisica ò Astronomía. El precio es de 96. libras tornesas.

Collot, vecino de París ha Inventado otra Máquina con la qual á qualquier hora que una persona hubiere menester levantarse, puede con un solo movimiento encender la luz, la chiminea, correr las cortinas de la alcoba y ventanas y abrirlas; ó bien de todas estas cosas hacer las que le pareciere. Algunos particulares de París hacen ya uso de

de ella; y Collot ofrece una al examen de los Curiosos; pero yo no la he visto todavia.

SOBRE LAMMEDICINA: noisesyni

En la Gazeta Política de Dospuentes se ha publicado, como muy segura, la receta siguiente contra la rabia.

Secreto contra la rabia, descubierto en 1770 por un Pastor del Condado de Buckinghan en Inglaterra, y reconocido por el mas eficaz quando se aplica inmediatamente despues de la mordedura.

Se machacan cinco ó seis granos de ajo, y otro tanto poco

Se machacan cinco ó seis granos de ajo, y otro tanto poco mas ó menos de la raíz llamada Bardana; añadase el volumen de un ajo de sal comun, y hagase de todo junto un emplasto mezelandolo bien: que seaplica luego sobre la mordedura renovandolo todos los dias por una semana entera á lo menos. Si hubiere proporcion para que se sangre el enfermo, tanto mejor, si no el remedio se ha experimentado todavia eficáz. La receta á la verdad, es simple y proporcionada á las experiencias de un Pastor: por lo qual si la piedra de Serpiente que pondera el otro pone miedo á alguno, ó se vé que no prueba, puede experimentarse esta.

He aqui todavia otro remedio que M. Chedet, Cura Párroco de Champvert, acaba de publicar. Que se disuelva, dice, como una dragma de sal Polichrestra, en 16. ó 20. gotas de sangre, sacadas à la persona mordida, y bien mezclado todo, que se le dé à beber. Será bueno repetirlo algunas veces, aunque no absolutamente necesario. M Chedet, asegura que no ha visto que ninguno de los que lo han tomado, haya padecido este funesto mal. ¡Pero quién sabe si aunque no lo hubiesen tomado, tampoco hubiesen rabiado? A mí me parece que es una manifiesta señal de su insuficiencia la multitud de los remedios. Tal vez entre tantos como todos los dias salen pegará alguno.

SOBRE LA NAUTICA.

El célebre é ingenioso Americano M. Francklin, persuadido de que es poco saber, saber para sí solo, no cesa de apliaplicar sus raros conocimientos sobre la Física á todo quanto puede ser útil á la Humanidad. Este es el verdadero saber. Ahora acaba de comprobarse una de sus utilísimas invenciones, que apreciará mucho la gente de Mar; y es la manera de conservar en el Mar el bizcocho y harina sin corrupcion.

No hay cosa mas simple: se reduce á ponerlo en unos Toneles forrados de láminas de estaño. El Capitan Inglés King, que ha vuelto á Inglaterra los Baxéles del lamentable Kook, dice, que antes de ponerse en viage lo habian ellos hecho asi, y que mucho tiempo despues habiendolos abierto en alta Mar, hallaron que el bizcocho se mantenia fresco, y la harina pura y sin insectos ni moho; excepto uno donde el estaño se habia derretido en muchas partes.

Quiera Dios que las experiencias verifiquen esto mismo en nuestras embarcaciones para alivio de nuestra Marina. M. Franklin era mucho mas acreedor á que se le erigiera una estatua por tan importante descubrimiento, que el otro Holandés, á quien hizo su Patria este honor por el de sa-

lar los Harenques.

Se hallará en la Librería de Pasqual Lopez, calle de la Montera, frente de San Luis.